



ÉPÜLET ADATLAP



Tatabánya
Verebély u. 10.

Városrész: Kertváros
Építés éve: 1983
Közös képviselő: KÉKES Kft.

Műszaki adatok

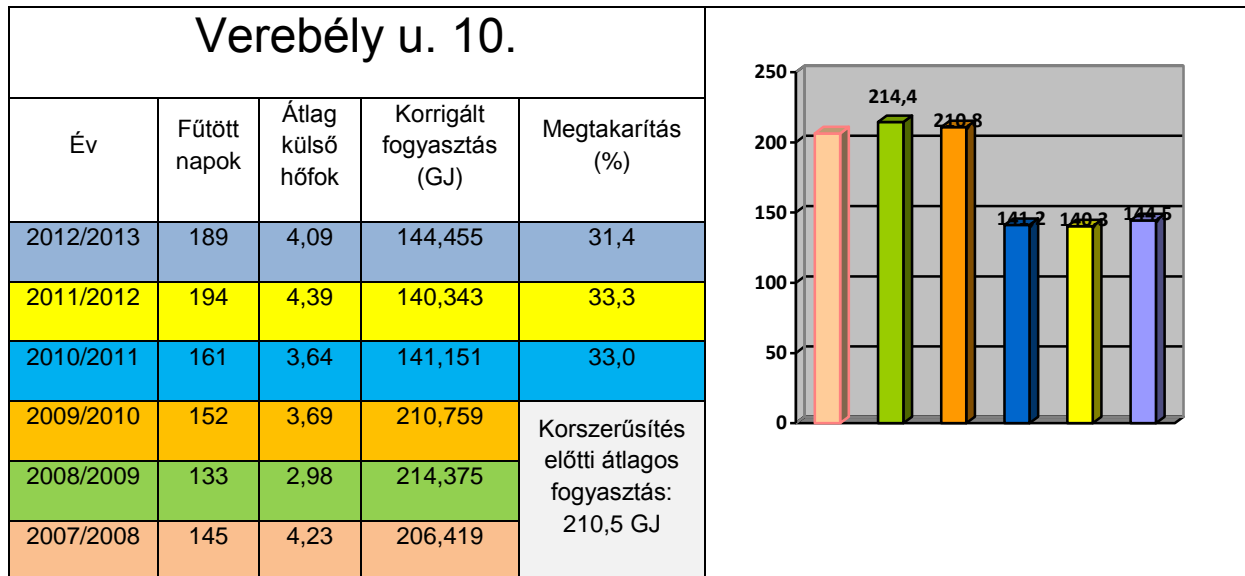
Épület építési technológiája:	Salakbeton (blokkos)
Fűtött légrétegméter:	1619
Épület jellege:	fszt. + 4 emelet
Lakások száma:	13
Fűtési rendszer:	kétcsöves alsóelosztású, földszinti radiátorok szifonkötéssel
Korszerűsítés befejezési dátuma:	2010. november 18.
Korszerűsítés műszaki tartalma:	Danfoss előbeállítható termosztatikus radiátorszelepek, Danfoss visszatérő elzáró szelepek, Techem FHKV data III távkivételű elektronikus költségosztók, Danfoss dinamikus nyomáskülönbség szabályzó szeleppárok beépítése, fűtési rendszer hidraulikai beszabályozása
Kivitelező:	AVIRAX HOLDING Kft., 2800. Tatabánya, Réti ú. 54. I/2.
Költségosztás szolgáltató és kivitelező:	TECHEM Kft., 9028.Győr, Szent Imre út 128.





Az épület hőfogyasztásának alakulása

2013. májusig



a KOMTÁVHŐ Zrt. adatszolgáltatása alapján

